وزارة الزراعة

قسم وقاية النباتات

العجالة رقم ه مقاومة حشرة المن مقاومة حشرة المن (الندوة العسلية) بطريقة الرش

طبع بالمطبعة الأميرية بالقاهرة ، سنة ١٩٢٨ تباع مطبوعات الحكومة بصالة البيع بوزارة المالية . أما المكاتبات الخاصة بهذه المطبوعات فترسل رأسا الى قلم النشر بالمطبعة الأميريه

الثمن ١٠ مليات

وزارة الزراعة

قسم وقاية النباتات

العجالة رقم ه مقاومة حشرة المن (الندوة العسلية) بطريقة الرش

طبع بالمطبعة الأميرية بالقهاهرة ، سه المكاتبات تباع مطبوعات الحكومة بصالة البيع بوزارة المالية ، أما المكاتبات الخاصة بهذه المطبوعات فترسل رأسا الى قلم النشر بالمطبعة الأميريد الثمن ، ، مليات

مقاومة حشرة المن (الندوة العسلية) بطريقة الرش

حشرة المن التي نصيب مزارع البطيخ وما شاكلها من الحاصلات الأخرى تتبع احدى الفصائل الحشرية الكبرى التي توجد منها أنواع عديدة في الديار المصرية .

ولحشرات هذه الفصيلة كثير من الصفات التي تميزها عن غيرها، منها أنها تتناسل تناسل بكريا وتلد صغارها أحياء، وأنها سريعة التناسل خصوصا تحت ملاءمة الظروف التي تساعد على ذلك كتوفر أونق أنواع موادها الغذائية وملاءمة الظروف الجوية فتكون اذ ذاك من اشد الآفات الحشرية خطرا .

ومن ميزاتها أيضا أنها تنتج أحيانا أفرادا ذوات أجنحة تمكنها مرف الانتشار في مساحات شاسعة .

ومعظم النباتات عرضة للاصابة بأحد أنواع حشرات المنّ وأما النوع الذي يصيب المقثاءات فهو بعينه الذي يصيب نبات القطن ·

وحشرة المن صغيرة الحجم، ذات لون أصفر ضارب الى الخضرة ومنهودة بفم خرطومى تنفذه فى أغشية الأوراق فتمتص به العصارة النباتية ويترتب على ذلك إضعاف حيوية النباتات المصابة وتقلص أوراقها أحيانا

وتفرز هـــذه الحشرة مادة لزجة عسلية قد ينبت عليها نوع من الفطر الأسود يزيد في اضعاف حيوية النباتات المصابة .

و تتخذ هذه الحثمرات عادة السطوح السفلية للأوراق مأوى لها كما أنها قد توجد أحيانا متجمعة حوالي الأجزاء الطرفية النامية في النباتات المصابة . وجل أنواع المن سريع التأثير بما يدخل في الدخان من المركبات أو المواد التي تستخرج منه ، اذ أنها ذات أثر فعال في ابادة هذه الحشرات، ففي البلدان التي يزرع فيها الدخان يستعمل منقوع أوراقه أوسوقه أونفا ياته في الرش لابادة المن .

ولما كانت نفايات الدخان هـذه غير متوفرة فى الديار المصرية فان قسم وقاية النباتات ينصح باستعال مادة يتجربها صنعت خصيصا لهذا الغرض تعرف باسم سلفات النيكوتين (من نوع Black Leaf 40) . وهذه المادة اذا مارشت بها النباتات المصابة فتكت بجيع ما عليها من حشرات المن دون أن يكون لها أدنى أثر على حيوية النباتات المعالجة فضلا عن أنها زهيدة النفقة وتحتفظ بخواصها زمنا طويلا .

ويمكن مشترى المب سلفات النيكوتين من قسم وقاية النباتات التابع لوزارة الزراعة بمصر، أومن لجان الرش فى الأقاليم و يختلف ثمنه باختلاف أحجام علبه ومعدل ثمن العلبة الصغيرة التي زنتها رطلان مهم مليا والتي زنتها عشرة أرطال جنيهان و ٨٢٧ مليا ، وهذه الأسمار تختلف باختلاف تقلبات الأسواق وقد تكفى علبة صغيرة لمة اومة إصابة متوسطة من المن فى فدان واحد من القطن ،

كيفية تحضير محلول الرش

يثقب فى غطاء العابة ثقبان متقابلان مجاوران للحافة ثم ترج جيدا و بعد أخذ المقدار اللازم يسد الثقبان بسدادتين من الخشب لمنع تطاير النيكوتين .

وتستعمل سلفات النيكوتين فى العلاج بنسبة ١ الى ٢ فى الألف و يحضر بالكيفية الآتية :

(أولا) يوضع مقدار معين من الماء العذب في وعاء ثم يضاف اليه مقدار من صابون زيت السمك الرخو أو صابون سائلايت (وفي هذه الحالة يجب تقطيعه وغليه في الماء حتى يذوب) وذلك بنسبة نصف رطل من الصابون لكل مسين لترا من الماء لأن ذلك يساء دعلي انتشار معلول الرش فوق سطوح أوراق النباتات المعاجلة ويساعد أيضا على سرعة تصعد النبكوتين فيزيد في شدة فتكه بالحشرات .

(ثانيا) تضاف سلفات النيكوتبن لمحلول الماء والصابون بأن يؤخذ من العلبة بعد رجها جيدا سنتيمتر واحد لكل اتر من الماء اذا كان العلاج بنسبة واحد في الألف أوسنتيمتران اثنان اذا كان بنسبة اثنين في الألف (وذلك تبعا لحالة الاصابة) ثم يمزج هذا جيدا بالماء وتملاً بعد ذلك الرشاشات لعلاج النباتات المصابة .

(ثالثا) يفضل استعال الرشاشات القوية الضغط لهذا الغرض ، لأن في شدة اندفاع المحلول ما يساعد على تعميم انتشاره على اجزاء الحشرات فيكون ذلك داعيا الى شدة فتكد بها . وعند علاج نباتات كالبطيخ والقطن يجب استعال الرشاشات ذوات الرشاش المتحرك حتى يمكن بذلك اندفاع محلول الرش من أسفل الى أعلى فيعم انتشاره السطوح السفلية للا وراق التي توجد عليها حشرات المن عادة .

جميع لجان الرش النابعة لقسم وناية النباتات فى المديريات مستعدة لايضاح طريقة استعال النبكوتين فى العلاج وكذلك اعطاء البيانات اللازمة عن الرشاشات التى يمكن استعالها لهذا الغرض .

والصعوبات والاستملامات الأخرى المتعلقة بهذا الموضوع يمكن الرجوع فيها الى فسم وقامة النباتات بمصر أو التفاتيش الزراعية فى الأقالم ·